



Robinia Play

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA



naturalny plac zabaw



str. 3

str. 9

str. 13





Drewno akacjowe, które dostarczymy na Twój plac zabaw pochodzi wyłącznie z europejskich plantacji. W produkcji wykorzystujemy drewno z certyfikatami **FSC** co gwarantuje, że zostało pozyskane bez naruszania bogactw biologicznych i struktury lasów.





Plac zabaw na lata

Akacja zawiera duże ilości olei, które stanowią doskonały naturalny konserwant chroniący drewno przed procesami gnilnymi i szkodnikami. Dzięki tej ochronie przez wiele lat zachowuje swe walory estetyczne i wytrzymałościowe.

Twarde drewno akacjowe to ceniony materiał budowlany, który doskonale sprawdza się w produktach na place zabaw.





Zestawy zabawowe zbudowane z naturalnych kłód akacji dzięki swojej organicznej formie niezwykle inspirują dzieci, a dodatkowo doskonale wpisują się w każde otoczenie i tworzą nietuzinkowe dopełnienie nowoczesnej architektury.



Dbając o to aby instalacja produktów z linii **ROBINIA PLAY** nie była skomplikowana, a gotowe produkty po zamontowaniu całkowicie bezpieczne, opracowaliśmy szczegółowe instrukcje montażowe.

Z nami to **łatwiejsze niż myślisz**

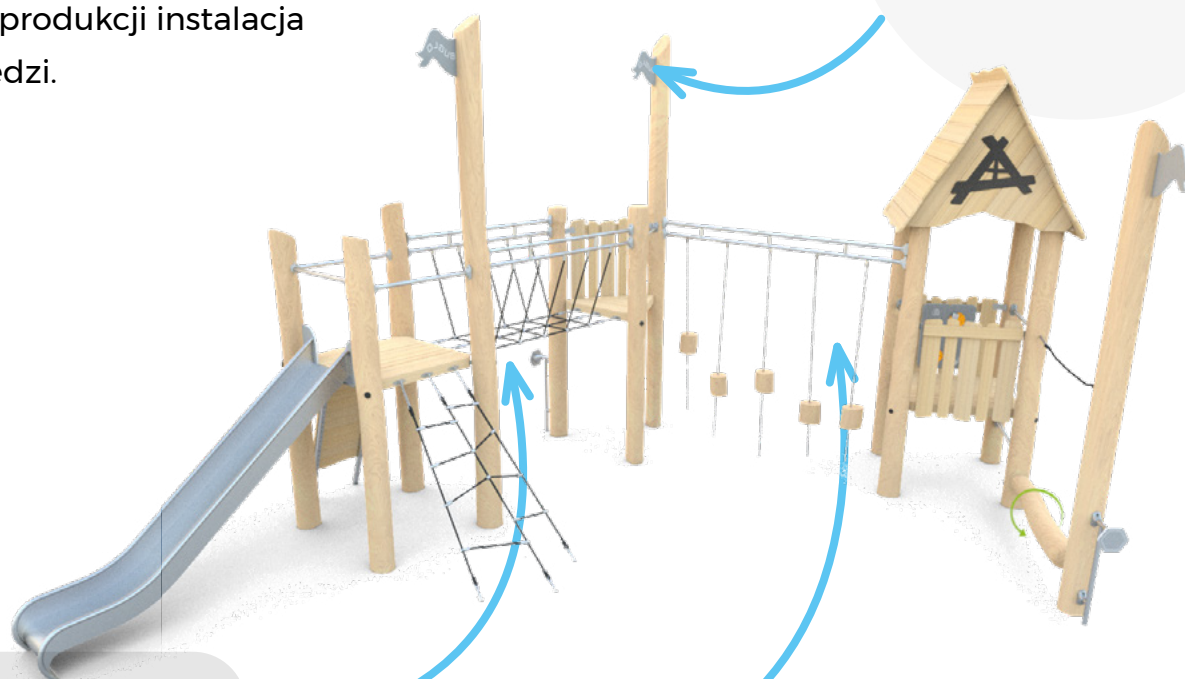




W celu kontroli jakości i zgodności z normami bezpieczeństwa placów zabaw wszystkie produkty przed wysłaniem na miejsce instalacji są wstępnie montowane w naszej fabryce. W kolejnym kroku rozkładamy i oznaczamy szczegółowo każde połączenie, a następnie starannie pakujemy urządzenia. Dzięki takiej metodzie produkcji instalacja nie wymaga specjalistycznej wiedzy ani narzędzi.



Końce naszych belek są zabezpieczone przed pęknięciami wynikającymi z naprężeń w drewnie.



Dla zapewnienia długowieczności produktom z akacji wszelkie połączenia jak śruby, tuleje dystansowe, uchwyty wykonujemy wyłącznie ze stali nierdzewnej.



Ahoj załogo!
Zapraszamy do **wodnego świata**
Robinii



Stymulujący wyobraźnię
oraz rozwijający sprawność fizyczną
statek piracki i zamek Robinia

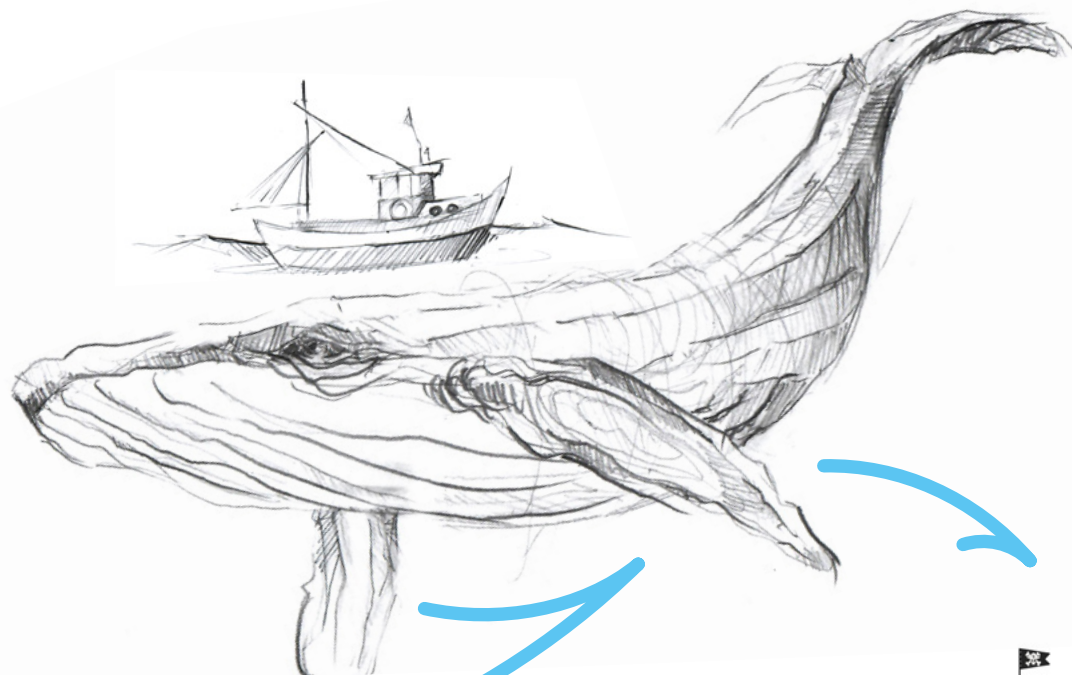


Let's **discover**



STATKI PIRACKIE

Wodny świat Robinii tworzy przestrzeń do zabaw tematycznych. Mimo braku barwnych strojów, zabawa na pokładzie statku i w komnatach zamku Robinia umożliwia dzieciom odgrywanie ról.

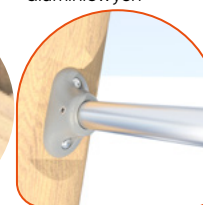
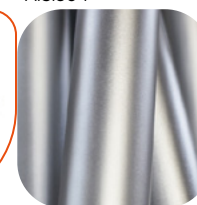


Konstrukcja: naturalne drewno robinii akacjowej

Elementy konstrukcji: Wykonane ze stali nierdzewnej AISI304

Elementy wykonane z tworzywa HPL o grubości 13 mm

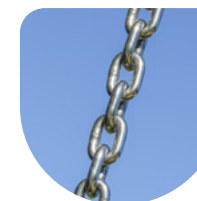
System łączników i klamer wykonanych z mocnych stopów aluminiowych



Atestowane nierdzewne **łańcuchy** 6 mm

Ślizgi ze stali nierdzewnej AISI304

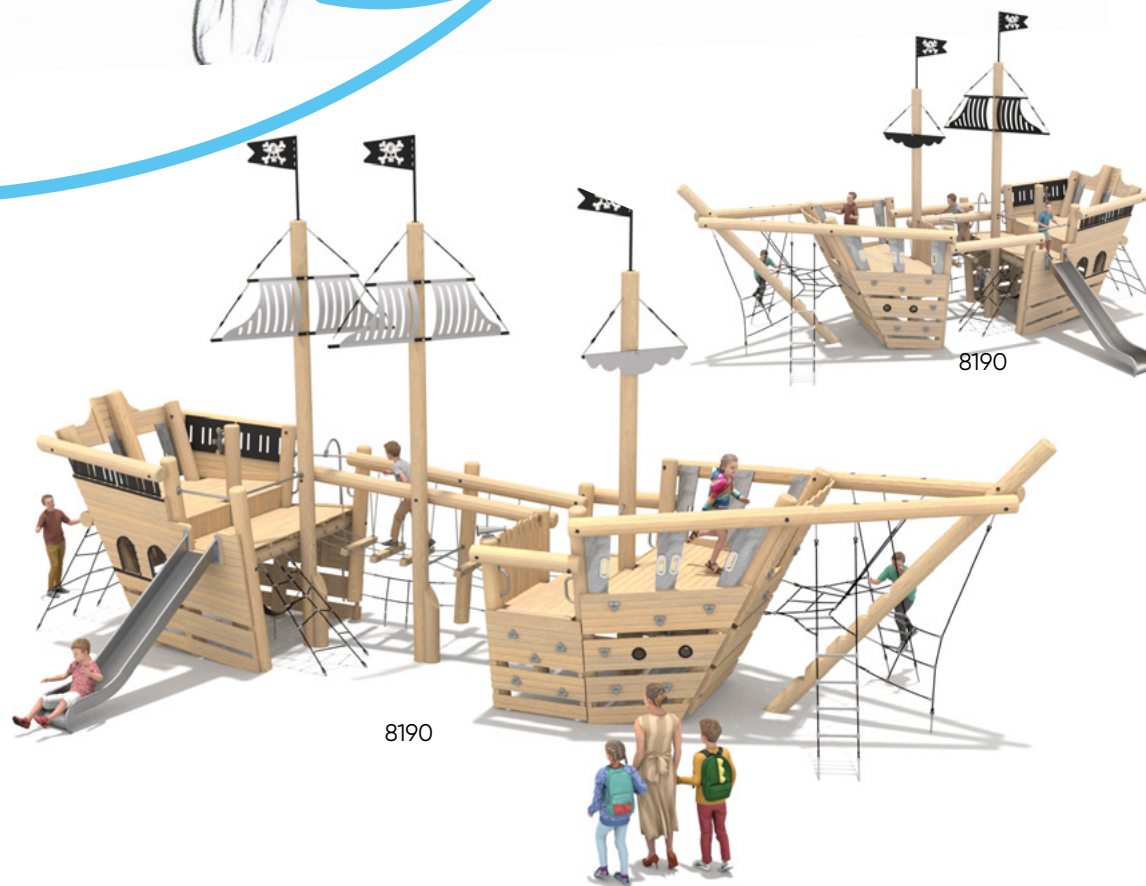
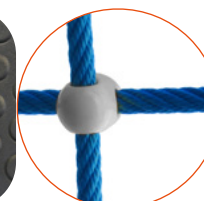
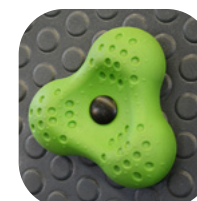
Liny polipropylenowe typu pp-multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym



Kamienie wspinaczkowe wykonane z mieszanki kruszyw i kolorowych żywic

Solidne, kulowe **połączenia lin**

Zakończenia lin zaciśnięte w tulejach wykonanych z wytrzymałych stopów aluminium



8190

ZAMEK, FORTYFIKACJA A MOŻE TAJNA BAZA PIRATA?

Dzieci mogą przenieść się do epoki średniowiecza, nowożytności lub po prostu swojego magicznego świata. Zabawa na urządzeniach Robinia uczy kreatywności, rozwija wyobraźnię i wspiera rozwój emocjonalny co finalnie kształtuje osobowość podopiecznego.

FUNKCJE:



Ślizganie



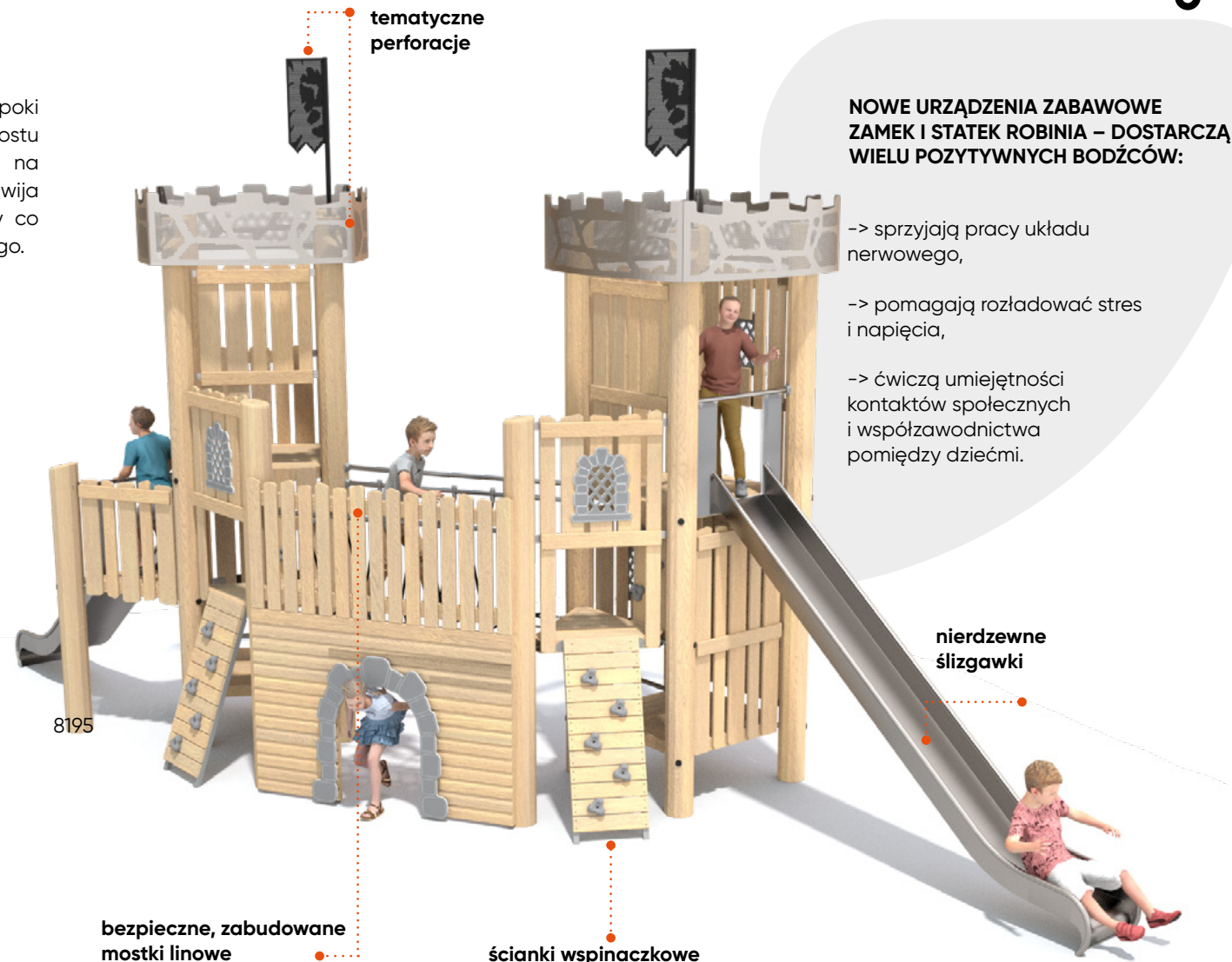
Socjalizacja



Balansowanie

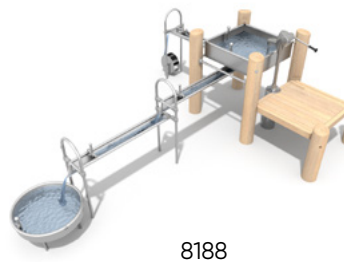
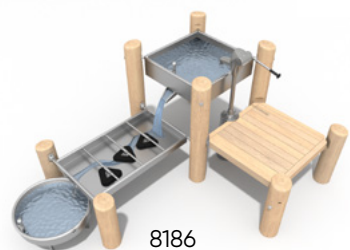
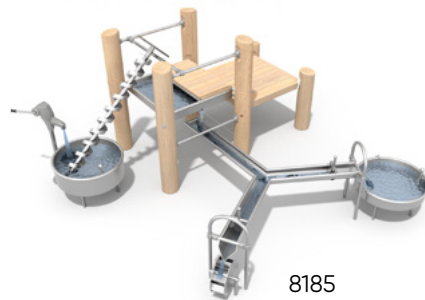


Wspinanie

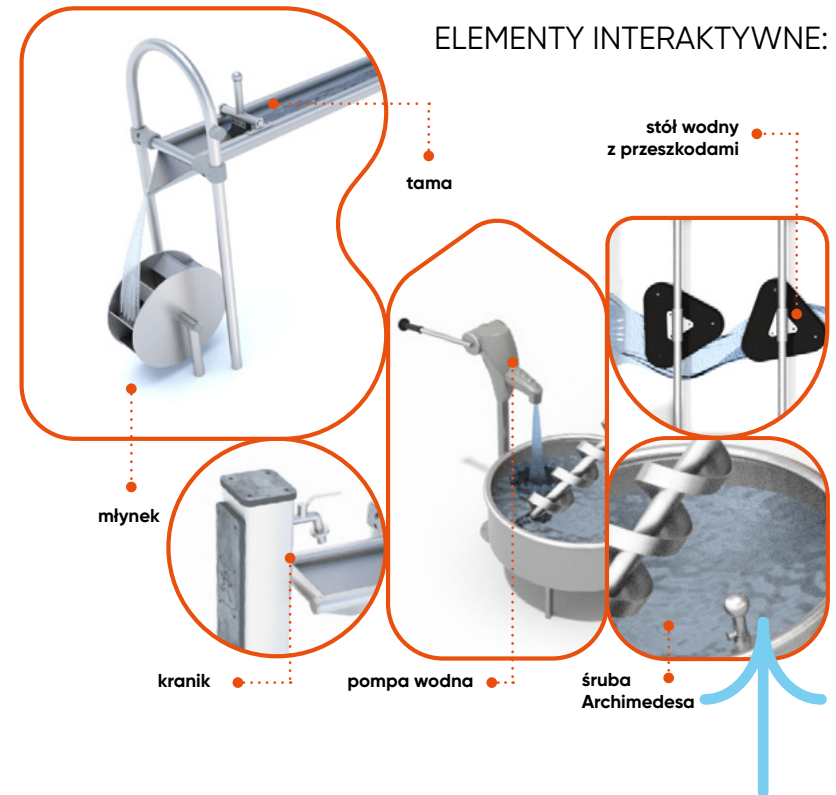


POBUDZENIE RECEPTORÓW

Zabawy z wodą potrafią być naprawdę ekscytujące a przede wszystkim wspomagają rozwój dotyku! Interaktywne elementy umożliwiają dzieciom przelewanie wody z naczynia do naczynia. Dodatkowo pozwalają ocenić najmłodszym właściwości przedmiotów i sprawdzić jak będą się zachowywać w cieczy - czy przedmiot utonie czy może uniesie się na powierzchni?



ELEMENTY INTERAKTYWNE:



Nasz produkt wpadł Ci w oko?
Nie czekaj, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą już dziś.

Let's **Buglo**



ROBINIA

naturalna zabawa

Naturalna zabawa

Już od najmłodszych lat czujemy pociąg do natury. Podczas szkolnych przerw, chętnie wybiegamy na podwórko. Spacer po lesie kojarzą się z chwilami relaksu i odprężenia. Coraz częściej chcemy również, by natura pojawiała się w miastach.

Mieszkańcy głośno mówią, że wolą zielen w centrach niż betonowe skwery. To samo dzieje się z placami zabaw. Naturalne place zabaw są swoistym wytchnieniem w miastach, ale też doskonale wyglądają w otoczeniu lasu czy parku. Dlatego poszerzamy naszą serię z drewna robinii. Mamy większe i mniejsze nowości, które zdecydowanie zachwycają i oczywiście – są całkowicie naturalne!



5 ciekawostek o drewnie robinii

Całkowity brak impregnacji

Drewno robinii jest samoistnie odporne na wodę, grzyby i owady, dzięki wysokiej gęstości i naturalnym związkom chemicznym. Nie potrzebuje chemicznej konserwacji ani lakierowania.

Robinia też się starzeje

Naturalny kolor drewna zmienia się pod wpływem słońca i deszczu z ciepłego brązu w srebrnoszare odcienie. To normalny proces, który dodaje placowi charakteru.

Pęknięcia nie są zagrożeniem

Pęknięcia są naturalne. Powstają, gdy drewno pracuje pod wpływem warunków atmosferycznych. Pęknięcia biegnące od rdzenia do zewnętrznej krawędzi nie mają wpływu na bezpieczeństwo konstrukcji.

Każdy plac jest wyjątkowy

Belki różnią się kształtem, usłojeniem i naturalnym wygięciem. Dzięki temu zabawa jest ciekawsza, a balansowanie po nierównych powierzchniach zapewnia dzieciom nowe wyzwania.

15 lat gwarancji

Robinia jest twarda i odporna na warunki atmosferyczne. Na urządzenia z drewna robiniego udzielamy aż 15 lat gwarancji – idealne rozwiązanie dla intensywnie użytkowanych placów zabaw.



Skanuj QR kod



Mega Robinia

Mamy doświadczenie w wielkich konstrukcjach. Nasza seria Mega posiada wieże sięgające nawet do 12 metrów, czyli wysokie tak, jak blok trzypiętrowy. Teraz czas na przeniesienie doświadczenia w tworzeniu wysokich konstrukcji do świata drewnianych placów zabaw. Robiniowe wieże są wysokie, dają mnóstwo możliwości zabawy, a do tego kryją w sobie grę edukacyjną. Opcji przygotowaliśmy kilka, tak żeby każdy znalazł coś dla siebie – mniejsze i większe wieże oraz takie łączone, dzięki którym stopień po stopniu dzieci mogą budować pewność siebie.

A co znajduje się w środku? Wiele nowości!

Funkcje



Odważa



Integracja
Sensoryczna



Wspinanie



Ślizganie



Chwytywanie



Socjalizacja

MEGA
ROBINIA



8351



8352



8353



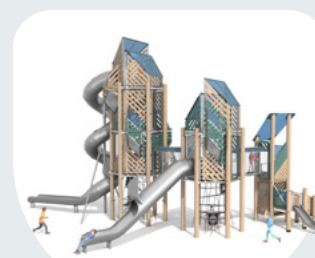
8354



8355



8356



8357

Gra BeBrave z kodami QR

Chciliśmy, aby zabawa na wieżach była jeszcze bardziej ekscytująca. Dodaliśmy więc do niej nowe wyzwanie - grę edukacyjną. Na czym polega? Pod wieżą losujemy piętro, na które mamy się udać na poszukiwania. Następnie losujemy symbol, który musimy znaleźć na danym piętrze. Każde piętro odzwierciedla inny żywioł. Gdy odślonimy symbol, odkrywamy ukrytą pod nim super moc związaną z jednym z żywiołów.



Obok znajduje się kod QR - po jego zeskanowaniu telefonem można poznać fascynującą ciekawostkę, np. ile stopni ma lawa na Ziemi, jak żaba leśna przeżywa zimę mimo zamrożonego ciała, jaki ciężar podniesie mrówka czy jakie jest najszybsze zwierzę na świecie.



Okienka w zjeżdżalniach

Doświetlają długie zjazdy, czyniąc je przyjemnym doświadczeniem, jednocześnie rozwijają sensorykę.



Czas na przerwę

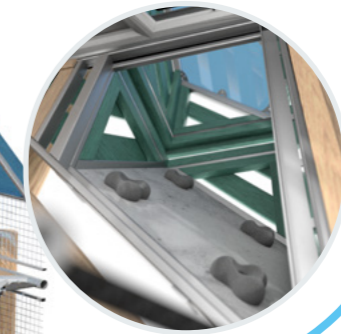
Wejście na niemal 9-metrową wieżę to nie lada wyzwanie. Możliwość zrobienia sobie przystanku na każdym piętrze może okazać się niezbędną.

Największa wieża ma 880 cm



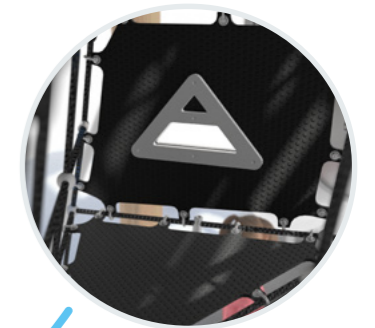
Ścianki wspinaczkowe

Dla tych, którzy cenią sobie różnorodną zabawę, atrakcją będą ścianki wspinaczkowe będące alternatywą dla lin. Daszek z poliwęglanu zapewnia ciekawe efekty świetlne podczas zabawy.



Guma antypoślizgowa

Niewielki, ale kluczowy element bezpieczeństwa, który zapewnia pewną przyczepność i nie zostawia śladów.



Kolory drewna

Do wyboru z palety Buglo, tak aby idealnie pasowały do przestrzeni.



Mniejsze wieże

Żeby plac zabaw był naprawdę rozwojowy, musi być przede wszystkim różnorodny. Chodzi o to, by każde dziecko znalazło dla siebie odpowiednie wyzwanie. Dlatego oprócz imponujących robiniowych konstrukcji wprowadzamy do oferty także niższe wieże. Designem świetnie komponują się z dużymi, a ustawione obok tworzą spójną całość. Dzieci mogą zaczynać od prostszych wyzwań, stopniowo nabierać odwagi i w końcu zdobywać najwyższe szczyty.



Funkcje



Integracja
Sensoryczna



Socjalizacja



Ślizganie



Balansowanie



Chwytnie

Robinia Pojazdy

Robiniowe pojazdy przeniosą najmłodszych w inny wymiar zabawy. Dadzą dzieciom możliwość nauki poprzez odgrywanie ról i wciągną w zabawę. Młodsze dzieci będą miały możliwość eksperymentowania i treningu manualnego, ale starsi - szczególnie ci z zapalem majsterkowicza - też będą mieli ręce pełne prac.

Traktor

Traktor to zabawka, która oddaje mechanikę prawdziwego pojazdu. Posiada silnik, który dzieci wprawiają w ruch, symulując działanie tłoków. Mogą też zmieniać: temperaturę wody, poziom paliwa, prędkościomierz, obrotomierz oraz autentyczny schemat skrzyni biegów. Przy kołach znajduje się doczepiany klucz, którym dokręca się śruby w feldze - to świetna lekcja majsterkowania i rozwój zdolności manualnych, ale też nauka zasad działania pojazdów.



Funkcje



Socjalizacja



Logiczne myślenie



Tablice edukacyjne



Kreatywność



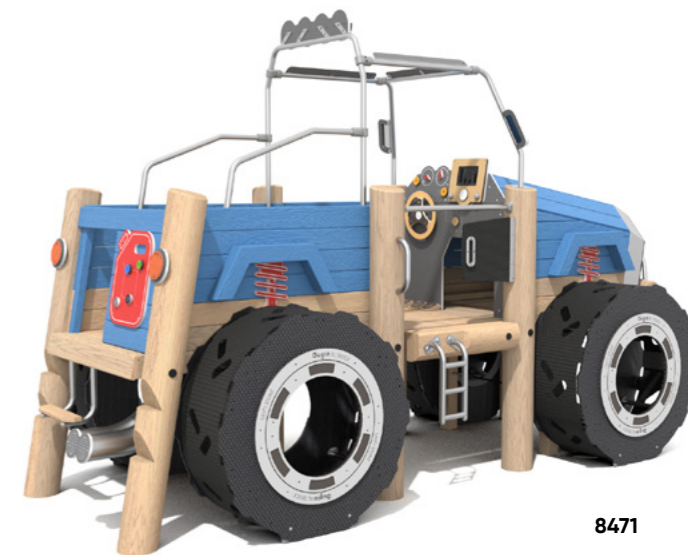
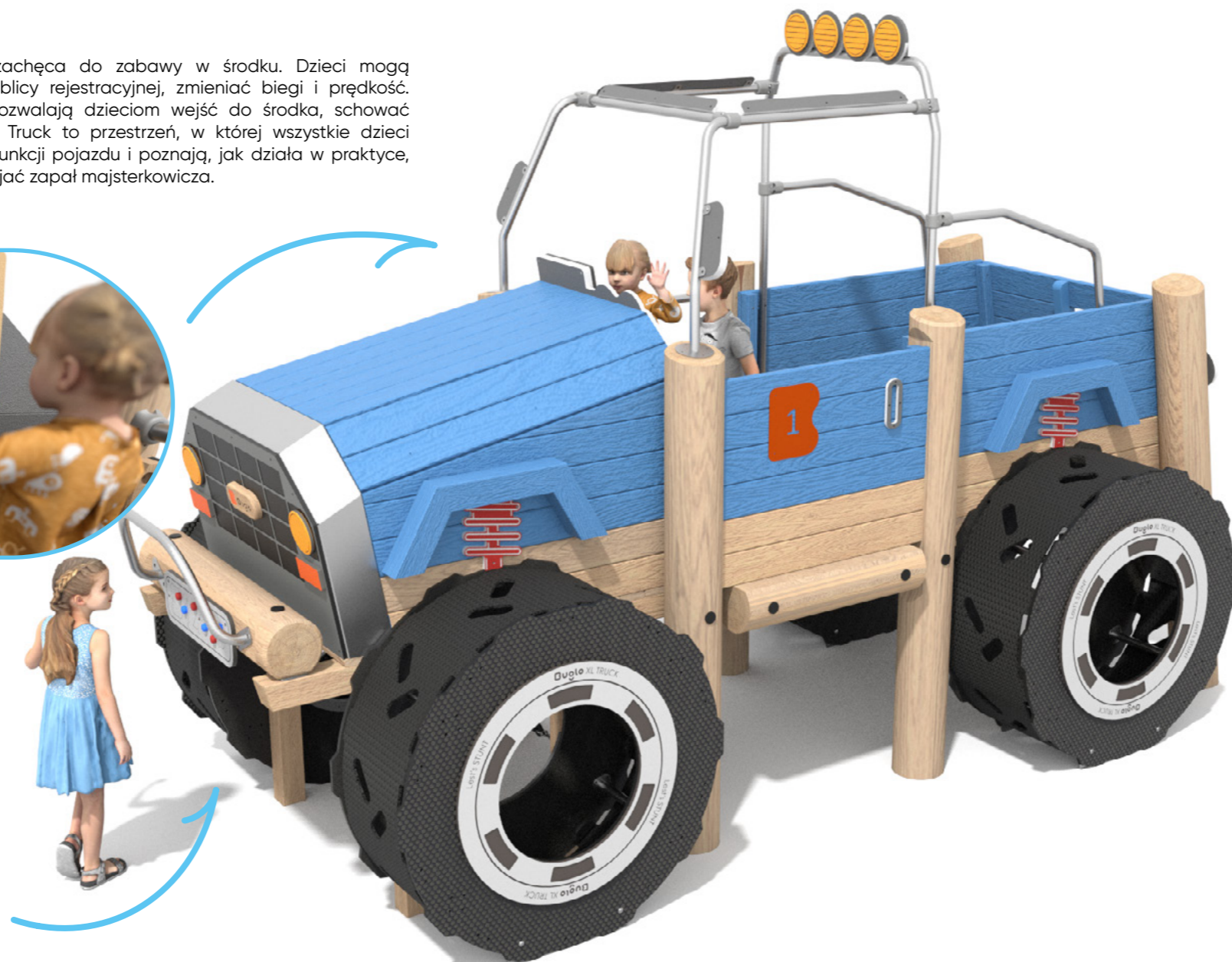
Integracja
Sensoryczna



Odgrywanie ról

Buglo Truck

Truck to duży pojazd, który przyciąga wzrok i zachęca do zabawy w środku. Dzieci mogą „zatankować” pojazd, ćwiczyć pisanie cyfr przy tablicy rejestracyjnej, zmieniać biegi i prędkość. Dwa tajne wejścia: od podwozia i pod maską, pozwalają dzieciom wejść do środka, schować się, „naprawiać” pojazd i poznawać jego wnętrze. Truck to przestrzeń, w której wszystkie dzieci bawią się kreatywnie. Młodsze uczą się korzystać z funkcji pojazdu i poznają, jak działa w praktyce, a starsze mogą pogłębiać wiedzę o mechanice i rozwijać zapał majsterkowicza.



8471



Funkcje



Socjalizacja



Logiczne myślenie



Tablice edukacyjne



Kreatywność

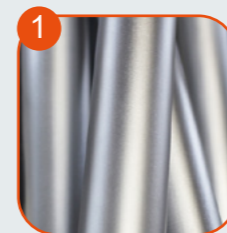
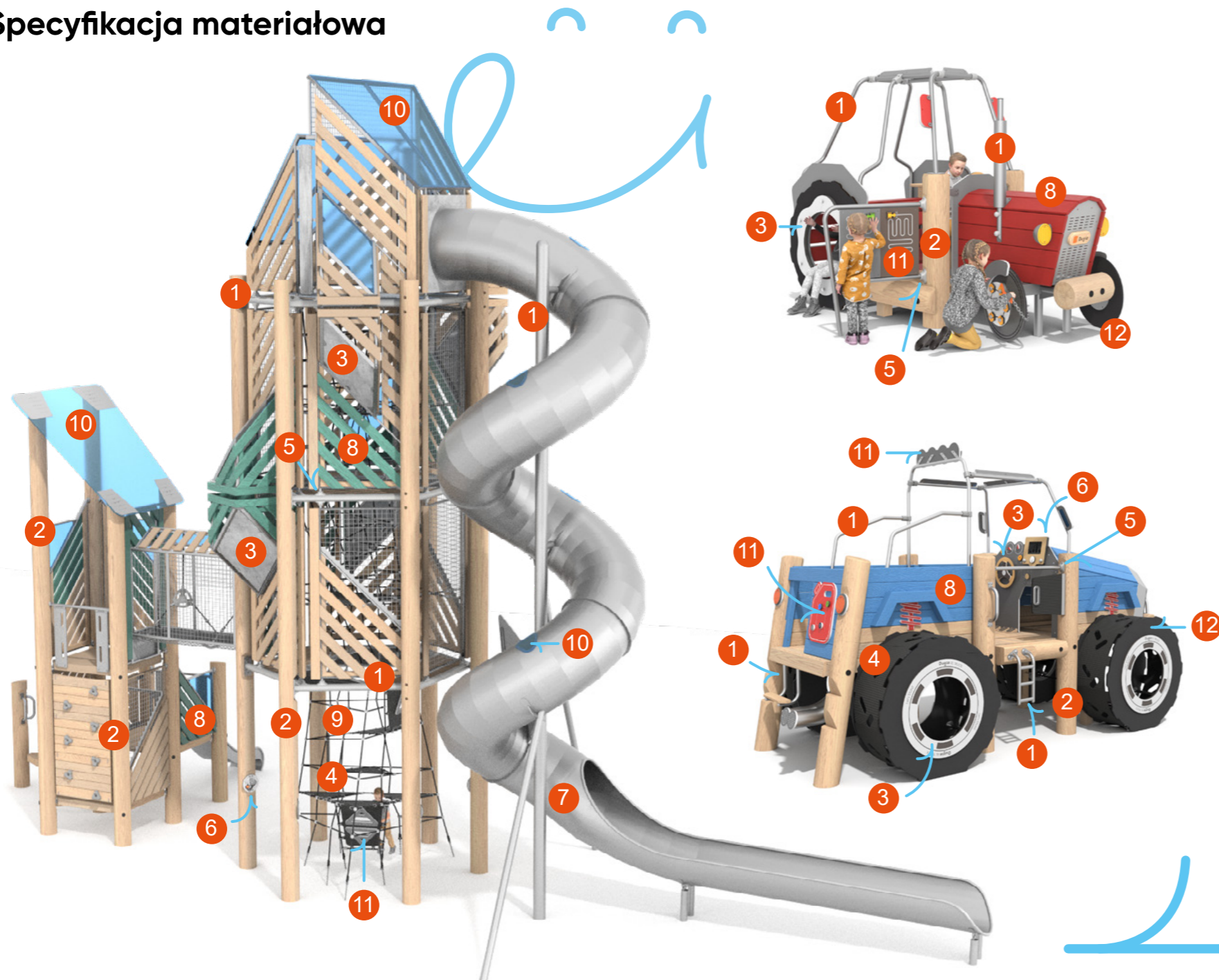


Integracja
Sensoryczna



Odgrywanie ról

Specyfikacja materiałowa



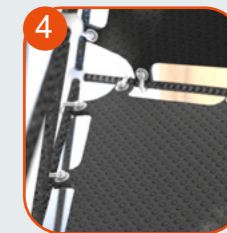
Solidna konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304, oczyszczona w procesie szkiełkowania, całkowicie odporna na warunki atmosferyczne.



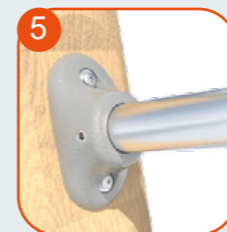
Naturalne słupy z drewna robinii akacyjowej, zabezpieczone przed rozszczepieniem.



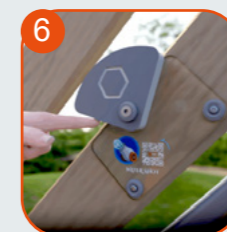
Płyty ścianek i podestów z kolorowego tworzywa HPL o grubości 13 mm (czarna płyta HPL o grubości 8 mm), najwyższej jakości, całkowicie odporne na wilgoć i promieniowanie UV.



Zbrojona guma o grubości 10 mm z antypoślizgową strukturą.



System łączników i klamer wykonanych z mocnych stóp aluminium



Płytki z poliwęglanu bezpośrednio nadrukowanego.



Ślizgawki tubowe wykończone ze stali nierdzewnej AISI 304, oczyszczonej w procesie szkiełkowania.



Robinia malowana specjalną farbą wodną, szybko schnącą, paroprzepuszczalną, zapewniającą półpołyskowe wykończenie.



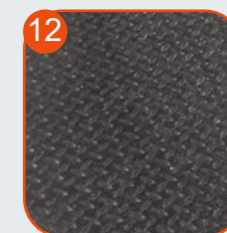
Liny polipropylenowe typu PP-Multisplit o średnicy 16 mm z rdzeniem stalowym.



Elementy wykonane z kolorowego poliwęglanu o grubości 5 i 12 mm



Elementy wykonane z wysokiej jakości, kolorowego trójwarstwowego HDPE o grubości 15 mm, odporne na wilgoć i promieniowanie UV.



Antypoślizgowa płyta o grubości 15 mm.



Skontaktuj się z nami!

Buglo Play Sp. z o. o.
ul. BoWiD 4, 75-209 Koszalin
Poland

www.buglo.pl

